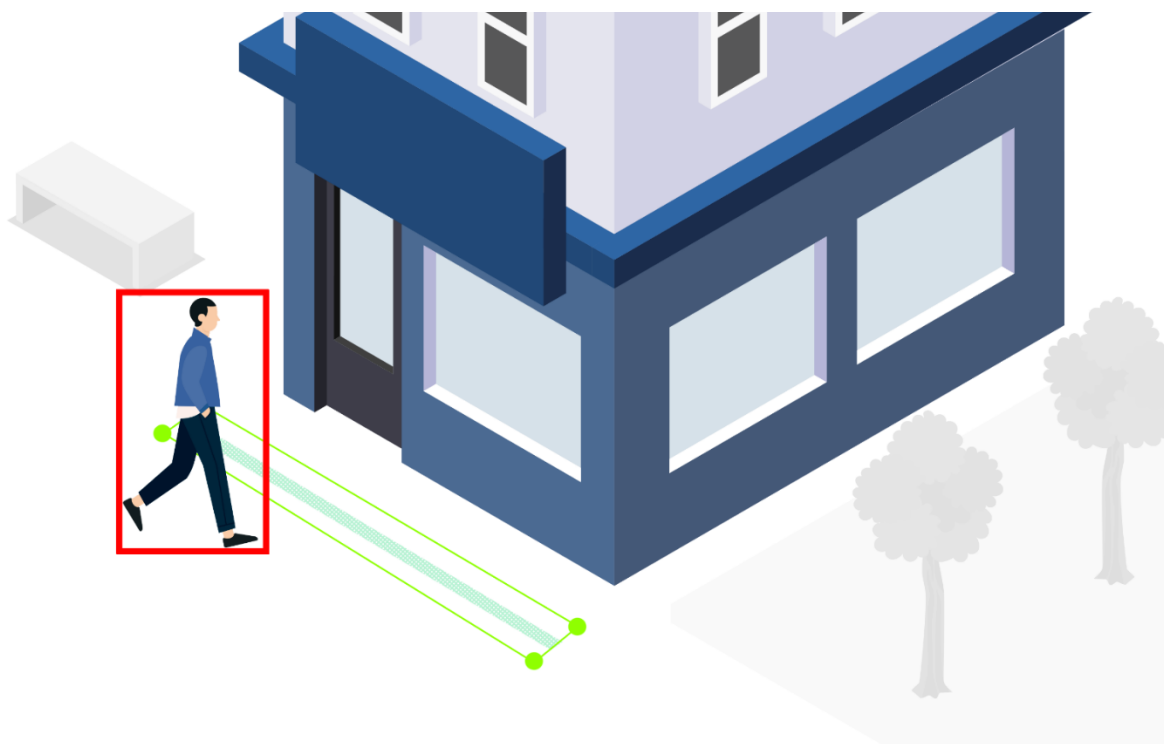


Cruzamento de Linha

Documento de especificações detalhadas do analítico em arquiteturas on-premise, híbrida ou SaaS.

Datasheet | Versão 2.0 | Atualizado em 03/2022



O analítico de **Cruzamento de Linha** da WeSafer detecta quando uma pessoa ou veículo ultrapassa uma linha virtual configurada. É possível definir o sentido do cruzamento e a classificação de pessoas ou veículos para garantir maior eficácia da operação. O sistema é otimizado para reduzir falso-positivo, armazenamento e banda de internet.

Principais benefícios



Proteja o perímetro da sua empresa usando linhas virtuais;



Configure dias e horários para ativar ou desativar a detecção;



Evite falso-positivos utilizando classificação de pessoas ou veículos;

Cruzamento de Linha

Requisitos

Resolução da câmera Mínimo VGA

Protocolo RTSP

Limitações

Condições climáticas Fumaça, chuva ou neve podem afetar o funcionamento do analítico

Resolução da câmera	Tamanho Mínimo do Objeto (% da imagem)	Tamanho Mínimo do Objeto (Pixels)
---------------------	--	-----------------------------------

640	11%	70 pixels
-----	-----	-----------

720	11%	80 pixels
-----	-----	-----------

1080	11%	120 pixels
------	-----	------------

Funcionalidades

Reconhecimento do sentido de entrada ou saída;

Possibilidade de detectar pessoas ou veículos (carros de passeio, ônibus ou caminhões) na cena, para evitar falsos alarmes;

Definição de horários e dias de ativação e desativação do analítico, incluindo feriados;

Possibilite o ajuste de sensibilidade que pode ser configurado através do tamanho do objeto, iluminação e ruído.

Aplicações

Proteção perimetral;

Detecção de pessoas ou veículos transitando em sentido contrário ao desejado.

Considerações

Idioma Português

Integrações do sistema

WeAVA Integração nativa com WeAVA, a plataforma de gestão de eventos da WeSafer;

Outros Integração com plataformas de terceiros sob consulta.

Licenças

Licença de uso do analítico de Cruzamento de Linha da WeSafer.